



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 38]

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 28, 2006/फाल्गुन 9, 1927

No. 38]

NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 28, 2006/PHALGUNA 9, 1927

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 28 फरवरी, 2006

सं. 90 (आर ई-2005)/2004—2009

फा. सं. 01/87/171/00001/ए एम 06/डीईएस-8.—विदेश व्यापार नीति, 2004—2009 के पैराग्राफ 2.4 और प्रक्रिया पुस्तक (खण्ड-1) के पैरा 1.1 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 2004—2009 में निम्नलिखित संशोधन/विलोपन/शुद्धिकरण और परिवर्धन करते हैं।

2. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, (खण्ड-2), 2004—2009 में यथा निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'क' में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ/विलोपन किए जाएंगे।

3. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएंगे :—

**रसायन और सम्बन्ध उत्पाद**

क्रम सं. क-3608 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ख' के अनुसार क्रम सं. क-3609 से क-3612 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएंगी।

**ईजीनियरिंग उत्पाद**

क्रम सं. ग-2024 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ग' के अनुसार क्रम सं. ग-2025 से ग-2032 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएंगी।

**खाद्य उत्पाद**

क्रम सं. ड-124 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'घ' के अनुसार क्रम सं. ड-125 पर नई प्रविष्टि जोड़ी जाएंगी।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

के. टी. चाको, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक 'क'

संशोधन/शुद्धियाँ

क्र.सं०	पृष्ठ सं.	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
5.	क 51	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 538	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नानुसार संशोधित किया जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 538	मोरडेंट ब्लैक 11	1 किग्रा.	1. अल्फा नैथाल 2. 6-नाइट्रो 1-डायजो 2-नैथाल 4-सल्फोनिक एसिड अथवा 2(क) बेटा नैपथाल (ख) सोडियम नाइट्राईल	0.225 किग्रा. 0.457 किग्रा. 0.320 किग्रा. 0.290 किग्रा.

2.	क 136	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1666	क्र०सं० 5(ग) पर मद के ब्यौरे में "स्टीयरिक एसिड साल्वेन्ट्स" शब्दों के लिए "स्टीयरिक एसिड, साल्वेन्ट्स," शब्दों को प्रतिस्थापित किया जाएगा ।
3.	क 145	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1722	1. क्र.सं० 6 पर आयात मद की मात्रा नामतः "ट्यूब रहित रेडियल टायर हेतु बीड्स (बीड्स वायर्स सहित) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "निवल से निवल आधार" 2. इस प्रविष्टि के नीचे निम्नलिखित पाद टिप्पणी जोड़ी जाएगी :- "टिप्पणी 1. मद संख्या 6 की मात्रा अधिकतम 2.00 किग्रा. तक अनुमत होगी ।"
4.	क 179	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2069	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2069	आइज़ामिडाल यूएसपी	1 किग्रा.	1. आइसोप्यथैलिक एसिड 2. आयोडीन 3. आइसो प्रोपिलअल्कोहल 4. नाइट्रोमेथेन 5. मेथेनाल 6. एस-(-) -2-एसिटाक्सी प्रोपिओनिल क्लोराईड 7. डाइमेथिल फार्माइड 8. पैराफार्मलडीहाईड	1.40 किग्रा. 2.16 किग्रा. 11.00 किग्रा. 0.48 किग्रा. 2.39 किग्रा. 0.85 किग्रा. 0.78 किग्रा. 0.48 किग्रा.

5.	क 281	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3237	निर्यात उत्पाद के ब्यौरे को ठीक कर इस तरह पढ़ा जाएगा :- “प्रिंटिंग इंक (40+/- 1% पिगमेंट और 34 +/-1% सालिड रेज़िन) के लिए फ्लश सियान”
6.	10-11	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3552 (सार्वजनिक सूचना सं० 20 दिनांक 9.6.2005 द्वारा संशोधित)	1. निर्यात मद की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “1 नग” के बदले “1 सीबीएम” 2. क्रम सं० 12 पर आयात मद के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “13. प्लेन पार्टिकल - निर्यात उत्पाद में एमडीएफ/चिप 1.234 वर्ग मी०/वर्ग मी. बोर्ड अंश ”
7.	8	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3564 (सार्वजनिक सूचना सं० 40 दिनांक 17.8.2005 द्वारा अधिसूचित)	निर्यात मद को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “कार्बोमेजेपाईन बीपी/यूएसपी के बदले “कार्बोमेजे पाईन बीपी/यूएसपी”
8.	ग-41 से ग-43	इंजीनियरिंग उत्पाद ग-324 से ग-335	इस सियान के आयात मद के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- 1. सीआरजीओ स्टील/शीट ..... मौजूदा मात्रा में /क्वाईल कोई परिवर्तन नहीं अथवा अथवा सीआरजीओ ट्रांसफार्मर्स ..... निवल से निवल लैमिनेशन
9.	ग - 87	इंजीनियरिंग उत्पाद ग - 548	क्रम संख्या 16 के आयात मद (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ईकोफ्रेंडली रेफ्रिजरेन्ट गैस”
10.	ग 109	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग - 814	क्रम संख्या 12, 14 और 19 के आयात मदों की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “12. निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा./किग्रा. अंश” “14. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश” “19. निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश” 2. क्रम संख्या 20 (मात्रा सहित) के आयात मद के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ईको-फ्रेंडली रेफ्रिजरेन्ट गैस - निवल से निवल” 3. क्रम संख्या 21 के आयात मद के ब्यौरे के बाद निम्नलिखित आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा गया है :-

			“22. पाउडर पेट - निर्यात उत्पाद के 0.5 प्रतिशत तक पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य”
11.	ग - 181-182	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम संख्या ग-1358	क्रम संख्या 6 व 7 के आयात मदों की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “6. निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा./ किग्रा. अंश” “7. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश”
12.	ग - 191	इंजीनियरिंग उत्पाद ग - 1416	आयात मद संख्या 2 के ब्यारे को निम्नानुसार संशोधित किया गया है :- “आक्सीजन मुक्त उच्च चालकता कॉपर इन्नाट्स/ कैथोड्स/बिलेट्स/स्क्रेप”
13.	ग-225 से ग-227	इंजीनियरिंग उत्पाद ग - 1647	आयात के निम्नलिखित मद को विविध मदों की क्रम संख्या-14 पर जोड़ा गया है “सेल्फ एडेसिव टेप”
14.	ग - 244	इंजीनियरिंग उत्पाद ग - 1724	सियान प्रविष्टि हटा दी गई है।
15.	ट - 19	विविध उत्पाद क्रम सं० ट - 169	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट-169	अन्तिम रूप में और प्रयोग के लिए तैयार स्थिति में (जम्बो रोल्स को छोड़कर) विभिन्न आकारों में थर्मल स्टेन्सिल मास्टर	1 वर्ग मीटर	1. जम्बो रोल्स में संगत विशिष्टीकरण और मोटाई का थर्मल स्टेन्सिल मास्टर	1.05 वर्ग मीटर

16.	ट - 19	विविध उत्पाद क्रम सं० ट - 170	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
-----	--------	----------------------------------	--

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट-170	अन्तिम रूप में और प्रयोग के लिए तैयार स्थिति में (जम्बो रोल्स को छोड़कर), विभिन्न आकारों में थर्मल ट्रान्सफर रिबन बार कोड	1 वर्ग मीटर	2. जम्बो रोल्स के संगत विशिष्टीकरण और मोटाई का थर्मल ट्रान्सफर फिल्म, बार कोड के लिए	1.05 वर्ग मीटर

17.	5	ईंधन के लिए सामान्य टिप्पणी	ईंधन के लिए सामान्य टिप्पणियों की क्रम संख्या 22 के बाद, निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :-		
			क्रम सं०	उत्पाद समूह	निर्यात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के प्रतिशत

				के रूप में अनुमत ईंधन का मूल्य
	23	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स कोटेड/अनकोटेड		4%

अनुलग्नक 'ख'

**क - रसायन और संबद्ध उत्पाद**

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 3609	डेक्सट्रोप्रोपाक्सीफीन बेस	1 किग्रा.	1. प्रापियोफिनोन 2. डी.कैम्फर सल्फ्यूरिक एसिड 3. पैरा फार्मेल्लीहाइड 4. प्रापिआनिक एनहाइड्राइड 5. बेन्जाइल क्लोराइड 6. मैग्नेशियम मेटल 7. आई पी ए	2.44 किग्रा. 0.505 किग्रा. 0.64 किग्रा. 0.92 किग्रा. 4.46 किग्रा. 1.04 किग्रा. 5.14 किग्रा.
क 3610	पाम फैटी एसिड डाई एमाइन	1 किग्रा.	2. डिस्टिल्ड पाम फैटी एसिड	1.00 किग्रा.
क 3611	आप्टिकल व्हाइटनिंग एजेन्ट आप्टिकल ब्राइटनर सी एफ 200% (एरसे 33.5%) सी.आई. संख्या फ्लूरोसेंट ब्राइटनर 090	1 किग्रा.	1. केन्यूरिक क्लोराइड 2. डाईएमिनो स्टिलबेन डाई सल्फोनिक एसिड (4, 4- डाईएमिनो स्टिलबेन -2, 2- डाईसल्फोनिक एसिड) अथवा 2.क) पैरा नाइट्रो टॉलीन ख) कॉस्टिक सोडा 3. एनिलीन ऑयल 4. मेथेनोल 5. सोडा एश 6. कास्टिक सोडा लाई (100% आधार पर)	0.150 किग्रा. 0.149 किग्रा. 0.186 किग्रा. 0.298 किग्रा. 0.083 किग्रा. 0.070 किग्रा. 0.050 किग्रा. 0.173 किग्रा.
क 3612	पोटैशियम आयोडाइड 100% आधार	1 किग्रा.	1. पोटैशियम कार्बोनेट 2. आयोडीन 3. फार्मिक एसिड	0.416 किग्रा. 0.765 किग्रा. 0.163 किग्रा.

टिप्पणी :- यथानुपात आधार पर पोटैशियम आयोडाइड के विभिन्न शुद्धताओं के लिए,  
कच्चे माल की आवश्यकता आँकी जाएगी।

553 674-2

ग-इन्जीनियरी उत्पाद

## अनुलग्नक 'ग'

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग-2025	आई.सी. इन्जन 3 एच.पी.-28 एच.पी.	1 नग	1. फिनिशड कम्पनैन्ट्स 2. अन्फिनिशड फोर्जिंग्स 3. अन्फिनिशड कास्टिंग्स 4. नॉन एलॉय स्टील 5. पिग आयरन क. कास्टिंग के लिए 10 किग्रा से अधिक और 100 किग्रा तक भार ख. कास्टिंग के लिए भार 100 किग्रा से अधिक 6. उपभोज्य 7. एचएस डीजल	निवल से निवल निवल से निवल (संख्या में) निवल से निवल (संख्या में) निर्यात उत्पाद में 1.47 किग्रा/किग्रा कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा/किग्रा कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/किग्रा कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद का 4 प्रतिशत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य क्रम सं. 8 के तहत ईंधन के लिए सामान्य नोट के अनुसार
ग-2026	आई.सी. इन्जन 28 एच.पी.-720 एच.पी. से अधिक	1 नग	1. फिनिशड कम्पनैन्ट्स 2. अन्फिनिशड फोर्जिंग्स 3. अन्फिनिशड कास्टिंग्स 4. नॉन एलॉय स्टील 5. पिग आयरन क. कास्टिंग के लिए भार 10 किग्रा से अधिक और 100 किग्रा तक	निवल से निवल निवल से निवल (संख्या में) निवल से निवल (संख्या में) निर्यात उत्पाद में 1.47 किग्रा/किग्रा कान्टेन्ट निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा/किग्रा कान्टेन्ट

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
			ख. कास्टिंग के लिए भार 100 किग्रा से अधिक  6. उपभोज्य  7. एचएस डीजल	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद का 4 प्रतिशत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य क्रम सं. 8 के तहत ईंधन के लिए सामान्य नोट के अनुसार
ग-2027	आई.सी. इंजन 720 एच.पी से अधिक	1 नग	1. फिनिशड कम्पनैन्ट्स 2. अफिनिशड फोर्जिंग्स 3. अफिनिशड कास्टिंग्स 4. नॉन एलॉय स्टील 5. पिग आयरन  क. कास्टिंग के लिए 10 किग्रा से अधिक और 100 किग्रा तक भार ख. कास्टिंग के लिए भार 100 किग्रा से अधिक  6. उपभोज्य  7. एचएस डीजल	निवल से निवल निवल से निवल (संख्या में) निवल से निवल (संख्या में) निर्यात उत्पाद में 1.47 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट  निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद का 4 प्रतिशत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य क्रम सं. 8 के तहत ईंधन के लिए सामान्य नोट के अनुसार

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग-2028	जैनसैट 3 केवीए तक और 20 केवीए सहित	1 नग	1. फिनिशड कम्पनैन्ट्स 2. अफिनिशड फोर्जिंग्स 3. अफिनिशड कास्टिंग्स 4. नॉन एलॉय स्टील 5. पिग आयरन क. कास्टिंग के लिए 10 किग्रा से अधिक और 100 किग्रा तक भार ख. कास्टिंग के लिए भार 100 किग्रा से अधिक 6. उपभोज्य 7. एचएस डीजल	निवल से निवल निवल से निवल (संख्या में) निवल से निवल (संख्या में) निर्यात उत्पाद में 1.47 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद का 4 प्रतिशत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य क्रम सं. 8 के तहत ईंधन के लिए सामान्य नोट के अनुसार
ग-2029	20 केवीए से अधिक और 600 केवीए सहित और तक की क्षमता वाले जैनसैट	1 नग	1. फिनिशड कम्पनैन्ट्स 2. अफिनिशड फोर्जिंग्स 3. अफिनिशड कास्टिंग्स 4. नॉन एलॉय स्टील 5. पिग आयरन क. कास्टिंग के लिए 10 किग्रा से अधिक और 100 किग्रा तक भार ख. कास्टिंग के लिए भार 100 किग्रा से अधिक	निवल से निवल निवल से निवल (संख्या में) निवल से निवल (संख्या में) निर्यात उत्पाद में 1.47 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट



क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
			6. उपभोज्य  7. एचएस डीजल	निर्यात उत्पाद का 4 प्रतिशत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य क्रम सं. 8 के तहत ईंधन के लिए सामान्य नोट के अनुसार
ग-2030	600 केवीए से अधिक जैनसैट	1 नग	1. फिनिशड कम्पनैन्ट्स 2. अन्फिनिशड फोर्जिंग्स  3. अन्फिनिशड कास्टिंग्स  4. नॉन एलॉय स्टील  5. पिग आयरन  क. कास्टिंग के लिए 10 किग्रा से अधिक और 100 किग्रा तक भार ख. कास्टिंग के लिए भार 100 किग्रा से अधिक  6. उपभोज्य  7. एचएस डीजल	निवल से निवल निवल से निवल (संख्या में) निवल से निवल (संख्या में) निर्यात उत्पाद में 1.47 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट  निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद का 4 प्रतिशत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य क्रम सं. 8 के तहत ईंधन के लिए सामान्य नोट के अनुसार
ग-2031	3 एच.पी. से 28 एच.पी. तक के पम्प सैट	1 नग	1. फिनिशड कम्पनैन्ट्स 2. अन्फिनिशड फोर्जिंग्स  3. अन्फिनिशड कास्टिंग्स  4. नॉन एलॉय स्टील	निवल से निवल निवल से निवल (संख्या में) निवल से निवल (संख्या में) निर्यात उत्पाद में 1.47 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
			5. पिंग आयरन  क. कास्टिंग के लिए 10 किग्रा से अधिक और 100 किग्रा तक भार  ख. कास्टिंग के लिए भार 100 किग्रा से अधिक  6. उपभोज्य  7. एचएस डीजल	निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट  निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट  निर्यात उत्पाद का 4 प्रतिशत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य क्रम सं. 8 के तहत ईंधन के लिए सामान्य नोट के अनुसार
ग-2082	ए.सी. जनरेटर 0 से 625 केवीए	1 नग	1. सीआरएनजीओ शीटें  2. कॉपर रॉड्स  3. एल्यूमिनियम इनगोट्स ग्रेड एलएम 6  4. ई एन-8 स्टील बार  5. बाल/रोलर/स्लीव बियरिंग्स  6. इंसुलेशन सामग्री  7. स्वचालित वोल्टेज रेगुलेटर (एवीआर) 8. सिंगल कोर कॉपर इंसुलेटेड केबल क्लास-एच	निर्यात उत्पाद में 1.37 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.06 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निवल से निवल  निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा कान्टैन्ट निवल से निवल निर्यात उत्पाद में 1.02 मी./मी. कान्टैन्ट

अनुलग्नक 'घ'

**ड.- खाद्य उत्पाद**

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ड.-125	शिया स्ट्रीन	1 नग	1. शिया नट्स (ऑयल कन्टेंट 45 ± 1%) 2. टोनसिल ब्लीचिंग अर्थ 3. एसीटोन	5.20 मी.टन  0.05 मी.टन 0.04 मी.टन

**MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY**  
(Department of Commerce)

**PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 28th February, 2006

No 90 (RE-2005)/2004—2009

**F. No. 01/87/171/00001/AM 06/DES-VIII.**—In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade policy, 2004—2009 and Paragraph 1.1 of Handbook of Procedures (Vol.1), the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/deletions/corrections and additions in the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2004—2009, as amended.

2. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, (Vol.2) 2004-2009, as amended, amendments/corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice are made.

3 In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

**CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.A-3608, new entries at Sl. No. A-3609 to A-3612 are added as per Annexure "B" to this Public Notice.

**ENGINEERING PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.C-2024, new entries at Sl. No. C 2025 to C-2032 are added as per Annexure "C" to this Public Notice

**FOOD PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.E 124, new entry at Sl. No. E-125 is added as per Annexure "D" to this Public Notice

This issues in public interest.

K. T. CHACKO, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

**AMENDMENTS/CORRECTIONS**

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections	
1	2	3	4	
5.	A51	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A538	The norm covered by this entry is amended to read as under:-	
Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A538	Mordant Black 11	1 kg	1. Alpha Naphthol 2. 6-Nitro 1-Diazo 2-Naphthol 4- Sulphonic Acid OR 2(a) Beta Naphthol (b) Sodium Nitrile	0.225 kg 0.457 kg  0.320 kg 0.290 kg
2.	A136	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1666	In the description of item at Sr.No. 5 ( c ) for the words " Stearic acid solvents" , the words "Stearic acid , Solvents" shall be substituted	

3.	A145	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1722	1. The quantity of import item at Sl. No. 6, namely <b>“Beads for tubeless radial tyres (including Beads Wires)”</b> is corrected to read as under:- <b>“Net to net basis”</b> 2. The following foot note below this entry is added:- “Note:1. The quantity of item No. 6 will be allowed upto maximum of 2.00 kgs.”
4	A179	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A2069	The norm covered by this entry is amended to read as under:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2069	Iopdamidol USP	1 kg	1. Isophthalic Acid 2. Iodine 3. Iso Propyl Alcohol 4. Nitromethane 5. Methanol 6. S-(-)-2-Acetoxy Propionyl Chloride 7. Dimethyl Formamide 8. Paraformaldehyde	1.40 Kg 2.16 Kg 11.00 Kg 0.48 Kg 2.39 Kg 0.85 Kg 0.78 Kg 0.48 Kg

5.	A-281	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A-3237	The description of the export product is corrected to read as <b>“ Flush Cyan for printing Ink ( 40+/-1% Pigment and 34+/-1% Solid Resin)”</b>
----	-------	--	--

6	10-11	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3552 (corrected vide Public Notice No.20 Dated:09.06.2005)	1. The quantity of export item is amended to read as under:- <b>“1 CBM”</b> instead of <b>“1 No.”</b> 2. After import item at Sl. No. 12, the following additional import item (with quantity) is added:- “13. Plain Particle / - 1.234 Sq.Meter/ MDF / Chip Board Sq.Meter Content in the Export product”
---	-------	--	---

7	8	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3564 (notified vide Public Notice No.40 dt17/08/2005)	The export item is amended to read as under:- <b>“Carbamazepine BP/USP”</b> instead of <b>“Carbomazepine BP/USP”</b>
8.	C-41 to C-43	<u>Engineering Products</u> C-324 to C-335	The description of import item at Sr.No. 1 of these SIONs is amended to read as :  “1. CRGO Steel /Sheet/ Coil.....No change in in the existing quantity  OR  CRGO Transformers- ..... Net to net Lamination”
9	C-87	<u>Engineering Products</u> C-548	The import item at Sl. No.16, (without any change in quantity) is amended to read as under:- <b>“Eco-Friendly Refrigerant Gas”</b>
10.	C109	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C814	1. The quantity of import items at Sl. No.12, 14 & 19, are amended to read as under:- <b>“12. 1.01 kg/kg content in export product”</b>  <b>“14. 1.05 kg/kg content in export product”</b> <b>“19. 1.02 kg/kg content in export product”</b>  2. The description of import item at Sl. No.20 (with quantity) is amended to read as under:- <b>“Eco-Friendly Refrigerant Gas” - Net-to-net</b>  3. After the description of import item as Sl. No. 21, the following import item (with quantity) is added:- <b>“22. Powder Paint - within 0.5% of FOB value of export product”</b>

11	C181 – 182	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1358	The quantity of import items at Sl. No.6 and 7, are amended to read as under:- “6. 1.01 kg/kg content in export product” “7. 1.05 kg/kg content in export product”
----	---------------	---	---

12	C- 191	<u>Engineering Products</u> C-1416	The description of import item No. 2 is amended as under:- “Oxygen Free High Conductivity Copper Ingots / Cathodes / Billets / Scrap”
----	-----------	---------------------------------------	--

13	C225 to C227	<u>Engineering Products</u> C-1647	Following item of import is included at Sr.No. 14 of Misc. items” “Self Adhesive Tape”
----	--------------------	---------------------------------------	--

14	C- 244	<u>Engineering Products</u> C-1724	SION entry stands deleted.
----	-----------	---------------------------------------	----------------------------

15.	K19	<u>Miscellaneous Product</u> Sl.No.K-169	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
-----	-----	---	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
K-169	Thermal stencil master in various sizes in finished form and ready to use condition (except Jumbo Rolls)	1Sq. meter	1. Thermal stencil master of relevant specification and thickness in Jumbo Rolls	1.05 sq.meter

16.	K19	<u>Miscellaneous Product</u> Sl.No.K-170	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
-----	-----	---	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
K-170	Thermal Transfer Ribbon Bar Code in various sizes in finished form and ready to use condition (except Jumbo Rolls)	1Sq. meter	2. Thermal Transfer Film for Bar Code of relevant specification and thickness in Jumbo Rolls	1.05 sq.meter

17	5	General Note for Fuel	After Sl.No. 22 of General Notes for Fuel, the following shall be added:-		
			Sr.No.	Product Group	Value of fuel to be permitted as percentage of FOB value of exports
			23	Carbon Steel submerged Arc welded pipes coated/uncoated	4%

## Annexure "B"

**A-CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS**

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3609	Dextropropoxyphene base	1 kg	1. Propiophenone 2. D-Camphor Sulphuric Acid 3. Para Formaldehyde 4. Propionic Anhydride 5. Benzyl Chloride 6. Magnesium Metal 7. IPA	2.44 kg 0.505 kg 0.64 kg 0.92 kg 4.46 kg 1.04 kg 5.14 kg
A3610	Palm Fatty Acid Diamine	1 kg	1. Distilled Palm Fatty Acid	1.00 kg
A3611	Optical Whitening Agent Optical Brightner CF 200% (Assay 33.5%) C.I. No. Fluorescent Brighter 090	1 kg	1. Cyanuric Chloride 2. Diamino Stilbene Disulphonic Acid (4,4-diamino Stilbene-2,2-Disulphonic Acid) OR 2.a) Para Nitro Toulene b) Caustic Soda 3. Aniline Oil 4. Methanol 5. Soda Ash 6. Caustic Soda Lye (on 100% basis)	0.150 kg 0.149 kg 0.186 kg 0.298 kg 0.083 kg 0.070 kg 0.050 kg 0.173 kg



A3612	Potassium Iodide 100% basis	1 kg	1. Potassium Carbonate	0.416 kg
			2. Iodine	0.765 kg
			3. Formic Acid	0.163 kg
Note: For different purities of Potassium Iodide, the raw material requirement may be worked out on pro-rata basis.				

## Annexure "C"

**C- ENGINEERING PRODUCTS**

Sr.No.	Export Product	Qty.	Import items	Qty. allowed
C-2025	I.C. Engine 3 H.P. – 28 H.P.	1 No.	1.Finished Components	Net-to-net.
			2.Unfinished Forgings	Net to net (in numbers).
			3.Unfinished Castings	Net-to-net (in numbers).
			4.Non Alloy Steel	1.47 Kg./kg. content in the export product.
			5.Pig Iron	
			a.For casting wt. Above 10 kg. & upto 100 kg.	1.25 Kg./kg. content in the export product.
			b.For casting wt. Above 100 kg.	1.20 kg./kg. content in the export product.
			6.Consumables.	4% FOB value of export product.
			7.HS Diesel.	As per the general note for Fuel under Sl.No.8.

Sr.No.	Export Product	Qty.	Import items	Qty. allowed
C-2026	I.C. Engine above 28 H.P. — 720 H.P.	1 No.	1.Finished Components 2.Unfinished Forgings 3.Unfinished Castings 4.Non Alloy Steel  5.Pig Iron a) For casting wt. Above 10 kg. & upto 100 kg. b) For casting wt. Above 100 kg. 6.Consumables. 7.HS Diesel.	Net-to-net.  Net to net (in numbers). Net-to-net (in numbers). 1.47 Kg./kg. content in the export product.  1.25 Kg./kg. content in the export product.  1.20 Kg./kg. content in the export product.  4% FOB value of export product.  As per the general note for Fuel under Sl.No.8.
C-2027	I.C. Engine above 720 H.P.	1 No.	1.Finished Components 2.Unfinished Forgings 3.Unfinished Castings 4.Non Alloy Steel  5.Pig Iron a) For casting wt. Above 10 kg. & upto 100 kg.	Net-to-net.  Net to net (in numbers). Net-to-net (in numbers). 1.47 Kg./kg. content in the export product.  1.25 Kg./kg. content in the export product.  1.20 Kg./kg.

Sr.No.	Export Product	Qty.	Import items	Qty. allowed
			b) For casting wt. Above 100 kg. 6.Consumables. 7.HS Diesel.	content in the export product. 4% FOB value of export product. As per the general note for Fuel under SI.No.8.
C-2028	Genset from 3 KVA upto & including 20 KVA	1 No.	1.Finished Components 2.Unfinished Forgings 3.Unfinished Castings 4.Non Alloy Steel  5.Pig Iron a.For casting wt. Above 10 kg. & upto 100 kg. b.For casting wt. Above 100 kg.  6.Consumables.  7.HS Diesel.	Net-to-net.  Net to net (in numbers). Net-to-net (in numbers). 1.47 Kg./kg. content in the export product.  1.25 Kg./kg. content in the export product.  1.20 Kg./kg. content in the export product.  4% FOB value of export product.  As per the general note for Fuel under SI.No.8.

Sr.No.	Export Product	Qty.	Import items	Qty. allowed
C-2029	Genset from above 20 KVA upto & including 600 KVA	1 No.	1.Finished Components 2.Unfinished Forgings 3.Unfinished Castings 4.Non Alloy Steel 5.Pig Iron a) For casting wt. Above 10 kg. & upto 100 kg. b) For casting wt. Above 100 kg. 6.Consumables. 7.HS Diesel.	Net-to-net. Net to net (in numbers). Net-to-net (in numbers). 1.47 Kg./kg. content in the export product. 1.25 Kg./kg. content in the export product. 1.20 Kg./kg. content in the export product. 4% FOB value of export product. As per the general note for Fuel under SI.No.8.
C-2030	Genset above 600 KVA	1 No.	1.Finished Components 2.Unfinished Forgings 3.Unfinished Castings 4.Non Alloy Steel 5.Pig Iron a.For casting wt. Above 10 kg. & upto 100 kg.	Net-to-net. Net to net (in numbers). Net-to-net (in numbers). 1.47 Kg./kg. content in the export product. 1.25 Kg./kg. content in the export product.

Sr.No.	Export Product	Qty.	Import items	Qty. allowed
			b.For casting wt. Above 100 kg.	1.20 Kg./kg. content in the export product.
			6.Consumables.	4% FOB value of export product.
			7.HS Diesel.	As per the general note for Fuel under Sl.No.8.
C-2031	Pump set from 3 H.P. upto & including 28 H.P.	1 No.	1.Finished Components 2.Unfinished Forgings 3.Unfinished Castings 4.Non Alloy Steel  5.Pig Iron a.For casting wt. Above 10 kg. & upto 100 kg. b.For casting wt. Above 100 kg.  6.Consumables.  7.HS Diesel.	Net-to-net.  Net to net (in numbers). Net-to-net (in numbers). 1.47 Kg./kg. content in the export product.  1.25 Kg./kg. content in the export product. 1.20 Kg./kg. content in the export product. 4% FOB value of export product.  As per the general note for Fuel under Sl.No.8.

S.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C-2032	A.C. Generator 0 to 625 KVA	1 No.	1. CRNGO Sheets	1.37 Kg./Kg. Content in export product
			2. Copper Rods	1.01 Kg./Kg. Content in export product.
			3. Aluminium Ingots Grade LM6	1.06 Kg./Kg. Content in export product.
			4. EN-8 Steel Bar	1.20 Kg./Kg. Content in export product.
			5. Ball/ Roller/ Sleeve Bearings	Net to net.
			6. Insulation Material	1.05 Kg./Kg. Content in export product
			7. Automatic Voltage Regulator (AVR)	Net to net
			8. Single Core Copper Insulated Cable Class—H.	1.02 Metre/ Metre content in export product.

Annexure "D"

**E- Food Products**

S.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
E-125	Shea Stearine	1 M.T	1. Shea Nuts (Oil content 45+/-1%)	5.20 MT
			2. Tonsil Bleaching Earth	0.05 MT
			3. Acetone	0.04 M.T

\*\*\*\*\*